

## ФИЛОСОФИЯ

*А.В. Суховерхов, Е.В. Пархоменко*

*(Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина. г. Краснодар, Россия; Кубанский государственный технологический университет. г. Краснодар, Россия)*

### **Теоретические и практические решения противоречивости действительности, мышления и языка**

Рассматриваются четыре типа логического мышления, позволяющие по-разному разрешать онтологические, гносеологические и лингвистические противоречия. Преобладающим в науке является *формально-логический подход*, запрещающий или стремящийся избежать различные формы противоречий. Тем не менее, в работе утверждается, что для понимания эволюционно развивающихся систем более эффективным является применение *диалектической логики*, которая рассматривает противоположности в их целостности и в качестве необходимого условия развития систем. Исследования сложных нелинейных систем и процессов, показали, что в них одни и те же факторы приобретают разное значение в разных системах отсчета или изменяют свое значение и характеристики в зависимости от времени и обстоятельств. Такие динамичные и неопределенные параметры хорошо учитываются в *нечеткой логике*. В работе предлагается рассмотреть восточный, созерцательный тип решения противоречий, основанный на «недвойственности» восприятия и мышления. Такая «*восточная логика*» (представленная, например, буддизмом) предлагает не противопоставлять и не оценивать события или объекты бинарной системой значений и опираться не на рассудочное, а на созерцательное понимание природы вещей.

Ключевые слова: формальная логика, нечеткая логика, диалектическая логика, недвойственность, развивающиеся системы.

*22 ноября 2020 г.*

---